

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Maziva – Zemědělství

Verze: 703/12

Valvoline™ UNITRAC SAE 80W

Unitrac je prvotřídní víceúčelová tekutina určená pro celoroční provoz v hydraulických systémech traktorů, převodovkách a diferenciálech se systémem mokrých brzd. Produkt **není** určen k použití jako motorový olej. Valvoline Unitrac chrání proti opotřebení a korozi součástí traktoru a má vynikající třecí vlastnosti. (Viskozita oleje pro převody SAE 80W se přibližně rovná viskozitě motorového oleje SAE 10W-30).

| O.E.M. Schválení |
|--|
| ZF TE-ML 03E, 05F, 06D, 06K, 06N, 06R, 17E, 21F (ZF002041) |
| Výkonové stupně |
| API: GL-4 |
| Allison C3, C-4 |
| Case MAT 3505 |
| Ford M2C-134 A/B/C/D, M2C-86B/C |
| Ford/NewHolland FNHA-2-C-200.00 (hydraulický olej 134) |
| Ford/NewHolland FNHA-2-C-201.00 (M2C-134D) |
| John Deere J20 A/B/C, J14B/C, J21A |
| Komatsu |
| Kubota UDT |
| MasseyFerguson M-1135, M-1141, M-1143, M-1145 |
| Steiger SEMS 17001 |
| Versatile 23M, 24M |
| Volvo VME |
| White Farm (AGCO) Q-186 |

Aplikace

Tento produkt je určen pro univerzální mazání traktoru: převodovky, diferenciálu, hydraulického systému, není určen pro motor.

Třecí vlastnosti jsou nastaveny pro použití v diferenciálech s mokrymi brzdami. Stroje na zemní práce a vysokozdvizné vozíky nejnovější generace nyní používají Unitrac 80W pro své diferenciály s mokrymi brzdami.

Produkt je vhodný pro použití v nářadí jako sekačky, pluhy atd. s hydraulickým ovládním. Vždy zkontrolujte, zda olej na nářadí může být smíchán s olejem z traktoru.

Také kombajny používají Unitrac 80W ve svých převodovkách, hydraulických systémech a rozvodkách.

Vlastnosti a přínosy

Ochrana proti opotřebení:

Valvoline Unitrac 80W (10W-30) je speciálně vyvinut pro zemědělské využití a je přizpůsoben různým okolnostem jako jsou nízké otáčky / vysoký točivý moment. Pečlivě vybrané základové oleje a systém přísad vytváří ochranný olejový film pro všechny komponenty traktoru.

Čisté komponenty traktoru:

Detergentní a disperzní aditiva udržují motor, převodovku, diferenciál a hydraulický systém čistý a v dobrém stavu. Olej je odolný vůči oxidaci a vlhkosti.

Víceúčelové použití:

Valvoline Unitrac 80W (10W-30) lze použít pro převodovku, diferenciál a hydraulický systém. Je to skutečné víceúčelové využití. Další výhodou je jeden olej pro celý traktor a tudíž méně skladování a žádné riziko záměny při aplikaci.

Odolnost proti zhroucení oleje:

Olejový film je tepelně a oxidačně stabilní. Speciální přísady proti extrémním tlakům chrání komponenty traktoru proti poškození.



Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:



Držíme svět v pohybu již od roku 1866™

Valvoline je předním prodejcem, distributorem a výrobcem kvalitních značkových automobilových a průmyslových výrobků a poskytuje služby ve více než 100 zemích po celém světě. Produkty zahrnují automobilová maziva, převodové kapaliny, převodové oleje, hydraulická maziva, automobilovou chemii, speciální výrobky, mazací tuky a produkty pro chladicí systémy.

Více informací o produktech, programech a službách Valvoline naleznete na:
www.valvolineurope.com

Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je výroba v souladu se specifikacemi Valvoline™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

| Unitrac | |
|--|-----------------|
| SAE stupeň viskozity | 80W (10W-30) |
| Viskozita, mm²/s při 100 °C. ASTM D-445 | 10.0 |
| Viskozita, mm²/s při 40 °C. ASTM D-445 | 63 |
| Viskozitní Index ASTM D-2270 | 143 |
| TBN, mg KOH/g ASTM D-2896 | 9.0 |
| TAN, mg KOH/g ASTM D-664 | 2.0 |
| Bod tuhnutí, °C ASTM D-5949 | -42 |
| Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052 | 0.876 |
| Bod vzplanutí, COC, °C. ASTM D-92 | 220 |

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality): Evropa

Zdraví a bezpečnost

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně používán ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu
<http://msds.valvoline.com>

Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý olej do autorizovaného sběrného místa. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

Skladování

Doporučujeme ukládat všechny obaly v krytém prostoru. V případě, že je vnější skladování nevyhnutelné, je potřeba položit sudy vodorovně tak, aby se zabránilo možnému průniku vody a poškození značení sudů. Výrobky by nikdy neměly být skladovány při teplotě nad 60 °C, vystaveny horkému slunci nebo podmínkám mrazu.

Nahrazuje – 703/11
Tr-IBS

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrovaná v různých zemích © 2017

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.